TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

PCT

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire 10725		le tormulaire PCT/ISA/220 as échéant, le point 5 ci-après.
Demande internationale n°	Date du dépôt international (jour/mois/anné	e) (Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année)
PCT/FR2005/000567	09/03/2005	09/03/2004
Déposant		
VAILLANT, Joseph		
Le présent rapport de recherche internat conformément à l'article 18. Une copie e	ionale, établi par l'administration chargée de l n est transmise au Bureau international.	a recherche internationale, est transmis au déposant
Ce rapport de recherche internationale d		
X II est aussi accompagné	d'une copie de chaque document relatif à l'é	at de la technique qui y est cité.
Base du rapport a. En ce qui concerne la langue, la langue dans laquelle elle a été de la langue dans la langue dans la langue de l	a recherche internationale a été effectuée sur déposée, sauf indication contraire donnée sou	la base de la demande internationale dans la s ce point.
La recherche in l'administration	ternationale a été effectuée sur la base d'une chargeé de la recherche internationale (règle	traduction de la demande internationale remise à 23.1(b)).
b. En ce qui concerne la c (le cas échéant), voir le	ou les séquences de nucléotides ou d'acide cadre n° 1.	es aminés divulguées dans la demande internationale,
2. Il a été estimé que cer	taines revendications ne pouvaient pas fa	ire l'objet d'une recherche (voir le cadre n° II).
3. Il y a absence d'unité	de l'invention (voir le cadre n° III).	
4. En ce qui concerne le titre,		
	el qu'il a été remis par le déposant.	and the state of the foreign outly onto
le texte a été établi par	l'administration chargée de la recherche inte	mationale et a la terieur sulvante.
1		
5. En ce qui concerne l'abrégé,		
	tel qu'il a été remis par le déposant.	
conformément à la rèc	s le cadre n° IV, a été établi par l'administration gle 38.2(b). Le déposant peut présenter des c n délai d'un mois à compter de la date d'expér	on chargée de la recherche internationale bservations à l'administration chargée de la recherche tition du présent rapport de recherche internationale.
6. En ce qui concerne les dessins,		
a. La figure des dessins à publ	er avec l'abrégé est la figure n°1	
X proposée par		restinante paras que la dépassant n'a nas proposé de
figure.		mationale, parce que le déposant n'a pas proposé de
proposée par l'invention.	l'administration chargée de la recherche inte	mationale, parce que cette figure caractérise mieux
b. Aucune des figures n	'est publiée avec l'abrégé.	

Demande internationale nº

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/FR2005/000567

8 ADUT 2005

Cadre IV Texte de l'abrégé (suite du point 5 de la première feuille)

Ferrure mécanique destinée à être montée plus particulièrement sur le sabot d'un cheval de sport, du type formée par une partie centrale avant (3) ou pince, de part et d'autre de laquelle s'étendent librement deux branches latérales (4 et 5) ou quartiers, dont les parties d'extrémité arrières (6 et 7) forment des talons, des lumières (8, 9, 10, 11 et 12, 13, 14,15) ou étampures étant réalisées sur lesdites branches latérales (4 et 5), afin de recevoir des clous de fixation sur le sabot (2), qui, vue en plan, présente sur sa face interne dirigée vers le sabot (2), au niveau de chacune de ses branches latérales (4 et 5) des zones (D et E) des parties d'extrémité arrières (6, 7) ou talons, formant des épanouissements de plus grande largeur que les branches latérales (4, 5), caractérisée en ce qu'elle présente également, vue en plan, sur la face interne, au niveau de chacune de Ferrure mécanique destinée à être montée plus particulièrement sur le sabot d'un cheval de sport, du type formée par une partie centrale avant (3) ou pince, de part et d'autre de laquelle s'étendent librement deux branches latérales (4 et 5) ou quartiers, dont les parties d'extrémité arrières (6 et 7) forment des talons, des lumières (8, 9, 10, 11 et 12, 13, 14, 14) ou étampures étant réalisées sur lesdites branches latérales (4 et 5), afin de recevoir des clous de fixation sur le sabot (2), qui, vue en plan, présente sur sa face interne dirigée vers le sabot (2), au niveau de chacune de ses branches latérales (4 et 5) des zones (D et E) des parties d'extrémité arrières (6, 7) ou talons, formant des épanouissements de plus grande largeur que les branches latérales (4, 5), caractérisée en ce qu'elle présente également, vue en plan, sur la face interne, au niveau de chacune de ses branches latérales (4 et 5) une zone (A, B) dont la ligne intérieure présente un profil de ligne courbe simple et dont la largeur obtenue par un rétrécissement en largeur, est moindre par rapport à la zone (C) de la partie centrale avant (3) ou pince, de plus grande largeur.

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No
PCT/FR2005/000567

	ument brevet cité oport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
DE	3517514	Α	20-11-1986	DE	3517514 A1	20-11-1986
DE	4445938	Α	27-06-1996	DE	4445938 A1	27-06-1996
WO	9940782	A	19-08-1999	AT	407106 B	27-12-2000
				AT	25298 A	15-05-2000
				WO	9940782 A1	19-08-1999
				AU	745704 B2	28-03-2002
				AU	2403299 A	30-08-1999
				CA	2320931 A1	19-08-1999
				EP	1054590 A1	29-11-2000
DE	13888	С		AUCI	JN	
US	5740866	 -	21-04-1998	SE	503946 C2	07-10-1996
				AT	195625 T	15-09-2000
				DE	69518522 D1	28-09-2000
				DE	69518522 T2	01-02-2001
				EP	0769899 A1	02-05-1997
				FI	965081 A	17-12-1996
				NO	965486 A	19-12-1996
				SE	9402330 A	02-01-1996
				WO	9601044 A1	18-01-1996
				FR	2526630 A1	18-11-1983

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2005/000567

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A01L1/02

Seton la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 A01L

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
х	DE 35 17 514 A (ROEDDER FRITZ) 20 novembre 1986 (1986-11-20) page 5, ligne 9-18; revendications; figures page 8, ligne 28-31	1,3,5
Y	revendication 2; figures 1-5	6–9
Y	DE 44 45 938 A (SCHMIEDEWERKE ROSWEIN GMBH) 27 juin 1996 (1996-06-27) colonne 1, ligne 54-67 revendication 1; figures 1,2	6
	-/	

X Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
Catégories spéciales de documents cités: A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent E' document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens P' document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée	 *T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention *X* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément *Y* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier *8* document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
13 juillet 2005	19/08/2005
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internation.	ale Fonctionnaire autorisé
Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nt, Fax: (+31-70) 340-3016	Been, M

Formulaire PCT/ISA/210 (deux:ème feuille) (Janvier 2004)

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No
PCT/FR2005/000567

	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
atégorie '	Identification des documents cites, avec, le cas echeant, i indication des passages pertificités	
1	WO 99/40782 A (HIPPODYNAMIX PFERDEPRODUKTE GESELLSCHAFT MBH; CALLENBACH, TILO; FORSTN) 19 août 1999 (1999-08-19) page 3, alinéas 3,4 page 6, alinéa 5 page 9, alinéa 3 revendication 9; figures 15,25	7-9
Α	DE 13 888 C (LUCHAIRE G) 2 septembre 1880 (1880-09-02) figures 1,2,11,12	2
A	US 5 740 866 A (BERGSTROEM STEN ET AL) 21 avril 1998 (1998-04-21) figure 1	1,2
Α	FR 2 526 630 A (FOUASSIER RENE) 18 novembre 1983 (1983-11-18) figure 3	1,2
ı		
	·	
1		
		572

Formulaire PCT/ISA/210 (suite da la deuxième teu:le) (Janvier 2004)